

PACCHETTO STANDARD SU MISURA PER VOI



EX4 EPS

- ☒ Sistema 4x4/4x2
- ☒ Blocco differenziale posteriore
- ☒ Cargo box
- ☒ Protezione sottoscocca
- ☒ Tetto BASIC
- ☒ Sedili regolabili
- ☒ Cintura di sicurezza
- ☒ 2p.sistema di aggancio anteriore
- ☒ Sfera di traino posteriore
- ☒ Ammortizzatore regolabile
- ☒ Portabicchieri cruscotto
- ☒ Servosterzo EPS



EX4 PRO EPS

- ☒ Sistema 4x4/4x2
- ☒ Blocco differenziale posteriore
- ☒ Cargo box
- ☒ Protezione sottoscocca
- ☒ Tetto BASIC
- ☒ Sedili regolabili
- ☒ Cintura di sicurezza
- ☒ 2p.sistema di aggancio anteriore
- ☒ Sfera di traino posteriore
- ☒ Ammortizzatore regolabile
- ☒ Portabicchieri cruscotto
- ☒ Servosterzo EPS
- ☒ Parabrezza anteriore
- ☒ Tergicristallo anteriore
- ☒ Parabrezza posteriore
- ☒ Cassetti dei sedili posteriori
- ☒ Specchio retrovisore interno



EX4 CAB

- ☒ Sistema 4x4/4x2
- ☒ Blocco differenziale posteriore
- ☒ Cargo box
- ☒ Protezione sottoscocca
- ☒ Tetto ADVANCED
- ☒ Sedili regolabili
- ☒ Cintura di sicurezza
- ☒ 2p.sistema di aggancio anteriore
- ☒ Sfera di traino posteriore
- ☒ Ammortizzatore regolabile
- ☒ Portabicchieri cruscotto
- ☒ Servosterzo EPS
- ☒ Parabrezza anteriore
- ☒ Tergicristallo anteriore
- ☒ Parabrezza posteriore
- ☒ Cassetti dei sedili posteriori
- ☒ Specchio retrovisore interno
- ☒ Porte
- ☒ Luce di cortesia
- ☒ Vano bagagli anteriore

EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE

PER SAPERNE DI PIÙ, VISITATE IL SITO CORVUS-UTV.COM

 SPARE PARTS & ACCESSORIES



CORVUS      CORVUS-UTV.COM

CORVUS OFF-ROAD VEHICLES® fa parte del marchio registrato di proprietà di CORVUS. Tutti i diritti commerciali e il diritto di utilizzo del marchio sono riservati. Dal momento che CORVUS è alla costante ricerca per trovare nuovi modi per migliorare le specifiche, la progettazione e la qualità dei veicoli, potrebbero essere apportate modifiche in corso d'opera. Ecco perché le informazioni presenti in questo catalogo potrebbero essere state modificate rispetto al momento della stampa. CORVUS si riserva il diritto di modificare modelli, colori e/o le specifiche tecniche senza preavviso e senza incorrere in alcun obbligo. I conducenti dei veicoli CORVUS devono rispettare tutti i requisiti richiesti dalla legislazione corrente in relazione alle patenti di guida e le misure di sicurezza richieste per l'uso corretto di tali veicoli. Non effettuare acrobazie, evitare velocità eccessive e curve brusche. Non guidare mai sotto l'influenza di alcool o droghe.



SCANSIONATE QUESTO CODICE OR PER MAGGIORI INFORMAZIONI



 EMISSIONI ZERO
100% ELETTRICO



CORVUS
TERRAIN EX4



LOOKING BEYOND

Electric 4x4 TERRAIN EX4

100% ELETTRICO ESPERTO DI LA EFFICIENZA

O CORVUS TERRAIN EX4 é um veículo utilitário todo-o-terreno (UTV) elétrico que se adapta perfeitamente às exigências de qualquer dia de trabalho. Com capacidades OFF ROAD, este UTV pode percorrer até 100 km com um único carregamento e oferece a potência precisa para satisfazer todas as suas necessidades. Uma escolha eficiente e amiga do ambiente para as suas actividades de trabalho!



LA POTENZA DI CUI HAI BISOGNO IN OGNI MOMENTO

Godetevi il lavoro su terreni difficili con il motore elettrico da **13 kW**, che fornisce la potenza necessaria per trasportare e trainare grandi carichi con facilità. Il TERRAIN EX4 è dotato di un doppio selettore di potenza - RANGE / POWER - che consente di selezionare elettronicamente la modalità di guida giusta per i lavori più impegnativi.

BATTERIA E PRESTAZIONI SILENZIOSE

Il funzionamento silenzioso del Terrain EX4 rende la guida estremamente piacevole durante la giornata lavorativa. Inoltre, la sua batteria agli ioni di litio da **15 kWh** è progettata per una ricarica rapida e comoda con un caricatore standard collegato direttamente alla rete elettrica.

A PROVA DI OSTACOLI

CORVUS TERRAIN EX4 può accedere a strade che altri non possono, grazie alle sue dimensioni, supera gli ostacoli in sicurezza e domina qualsiasi terreno grazie alla sua trazione 4x4 o 4x2 con blocco differenziale posteriore e la sua altezza libera di **309 mm**. Dispone anche di spazio di archiviazione sotto i sedili con una capacità di **30 kg**, un contenitore pesante in acciaio preparato per l'installazione di accessori che possono trasportare **300 kg** e la possibilità di installare un piccolo stivale nella parte anteriore del terreno per massimizzare la capacità di stoccaggio.

SPECIFICHE TECNICHE

DIMENSIONI /CAPACITÀ

Lung x Lang x Alt	3.414 x 1.656 x 1.973 mm
Passo	2.238 mm
Distanza da terra	309 mm
Peso a secco	860 kg
Capacità di traino	In basso: 907 kg. In Alto 450kg
Capacità di carico utile	620 kg
Capacità di stoccaggio	Bagagliaio anteriore: 45 L / 25 kg Cassetti interni: 67 L / 30 kg Box di carico: 300 kg

BATTERIA

Batteria	Ion litio 15 Kwh
Caricatore batteria	3 Kw (AC)
Autonomia	Modalità RANGE: 100km (a seconda dell'uso) Modo POWER: dipende dall'uso

MOTORE

Tipo	Induzione AC a 48V
Potenza	13 kW (nominale) 25 kW massimo
Coppia motore	150 Nm (massimo)
Velocità massima	En Low 25 km/h. En High 40 km/h
Cambio	Leva del cambio F-N-R. Pulsante di selezione H-L
Trasmissione	Trazione su richiesta 4x2 o 4x4 con differenziale posteriore bloccabile

CHASSIS

Pneumatico anteriore	26x9. R14
Pneumatico posteriore	26x11. R14
Cerchioni	Acciaio da 14"
Sospensioni Anteriori e posteriori	Entrambi con doppi bracci indipendenti. Corsa di 287 mm
Frenis anteriori	Disco da 256 mm. Freni a disco idraulici con doppio pistone.
Freni posteriori	Disco da 220 mm. Freni a disco idraulici.
Freno di stazionamento	Sulle ruote posteriori. Pinze indipendenti
Protezioni	Protezione de sottoscocca
Gancio	Adaptaore anteriore e sfera posteriore da 2"
Luci	Fari alogeni da 60W ad alta luminosità
Raggio di sterzata	4,42 m
N° passeggeri	2

VANO DI CARICO

Dimensioni (Lu x La x Al)	1.203 x 1.340 x 300
Materiale	Acciaio
Capacità di carico	300 kg

COLORI



Bianco Arancione Verde

APPROVAZIONE

EU T1a

